Chasselas rose II.A.18 A.F.

Vass2R11s326-330

FINA Collection Vassal-Montpellier

0Mtp242

0 - 242

FH

harsdas rose II.A. 18 AF 2 R 11 D 3 26-330





Formulaire de description 2/8

(floraison)

Année: 2000

Code cépage

Code introduction

Nom introduction: 2 RM A326_330

Observateur: TL

Emplacement: AF de Chanclas rose

Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte(7.)

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique : absente P en liseré 2 - partout 3

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible T- faible 3 - moyenne 5 -

forte 7 - très forte 9

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.)

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne/5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1)- faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5) forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1) - en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280) - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1) - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 3 - forte 7 - très forte 9

Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1)- en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225.

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216. Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218)-

très forte 219.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 3 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible (3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées (231)- entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 3/8

(floraison) 2000 Année: Observateur: TL Code cépage : Code introduction Emplacement : AFde charelas rose Nom introduction: 2 RN & 326, 330 Rameau herbacé oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé(3) horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9. oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5) forte 7 - très forte 9. oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds : verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verteD- verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte(1) verte à raies rouges 2 - rouge 3. oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1 présence 9. oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1) présence 9. oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1)- moyenne 5 - forte 9. oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible 1) moyenne 5 - forte 9. oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7) très forte 9. oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 3 longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9. Inflorescence oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5. oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1) au-delà du 4° noeud 2. oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2 - 2,2 à troi (3)- plus de trois 4 oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 - présence 9 oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 -) très élevé (>80%) 9. Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1)- côtelée 2.

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 29- ou rond (3) 000-21 Couleur des vrilles : jaune (1) rouge clair 2 - rouge foncé 3 - vert 4

Bouton floral: petit 1 - moyer(2 / gros 3.

Formulaire de description 4/8

(entre nouaison et véraison)

Année: 2000

Code cépage :

Code introduction:

Observateur: TT TD

Nom introduction: 2 Kus 326-330

Emplacement: AFde chareles rose

Feuille adulte

oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3- moyenne 5 - grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4 - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 - sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen (5)- vert foncé 7.

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle D- point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1 - point pétiolaire rouge 2

- rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4- tourmenté 5.

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 1 présente 9.

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1) présente 9.

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 32 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente Ø- présente 9

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente Ø - présente 9.

Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible O- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal (5) plus long 7 - beaucoup plus long 9 [sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-\$\overline{9}4-5-6 / forme = U-accol.-\overline{9} / dent = oui-non / dégarni = non-parfois-oui]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible D- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré(2)- coloré 1

Formulaire de description 5/8

(maturité)

Année 2000

Code cépage Code introduction: Observateur IK+D

Nom introduction: AFde Chasselas rese

Emplacement: 2 RMA326_ 330

Grappe

oiv 202 longueur : très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm) 3 - moyenne (14-18 cm) 5 -

longue (18-25 cm) \$\mathcal{O}\$- très longue (>25 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 2 1

oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3 - moyenne (10-15 cm) 5)-Valeur absolue (en cm.) : 1 & large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9.

oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 - très compacte 9

oiv 206 longueur pédoncule : très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm) 3 moyen (5-7 cm) 5

long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9.

oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement (1)- moitié 5 - plus de la moitié 7.

oiv 208* forme : cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3

oiv 209* présence d'un aileron : absent 1 - une à trois ailes D- plus de trois ailes 3.

Baie

oiv 220 longueur : très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - longue

(20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): 45

oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) \$\sigma\$ - large (20-

26mm) 7 - très large (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.) 15

oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme D- uniforme 3.

oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie D- elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 cylindrique 7 - arquée 8.

oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose D- rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6.

oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2

oiv 227 pruine : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne \$ - forte 7 - très forte 9

oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 - épaisse 7 - très épaisse 9

oiv 229 ombilic: peu apparent D- apparent 2.

oiv 230* coloration de la pulpe : non colorée 12- colorée 2.

oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée D- coloration faible 3 - coloration moyenne 5 -

forte coloration 7 - très forte coloration 9.

oiv 232 succulence pulpe: peu juteuse 1 - juteuse 2.

oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7.

oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5- élevée 7 - très élevée 9

oiv 236 saveur aucune D- goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5.

oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3 moyen (8-12mm) 5 - long

(12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9.

oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9

oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents &

oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyens 5 - longs 7 - très longs 9.

oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 -

moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9

oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes 1) - présentes 2.

Vassal: 000-11 grappe: axe de la rafle: non coloré 2/- coloré 1

000-18 région ombilicale : déprimée 1 - non déprimée 2

Millerandage: nul à très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - fort /7) - très fort 9

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: los

Code introduction:

Observateur: #LTD

Code cépage :

Nom introduction : AF de Chasselas rase

Emplacement & 2 RMA 326.330

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3- aplatie 5.

oiv 102 surface : unic 1 - côtelée 2 - striée 3)

oiv 103 couleur générale : jaune 10- brunâtre 2 - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes D- présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence Ø - présence 9

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence D- présence 9.

oiv 351 vigueur : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3- moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue : 7,5 0

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue: 7~

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence I – partiellement présente 2 – présente 3.